



Techn. Fakultät • Martensstraße 5a • 91058 Erlangen

Dipl.-Inf. David Eckhoff
(PERSÖNLICH)

SS 14: Auswertung für Fahrzeugkommunikation

Sehr geehrter Herr Dipl.-Inf. Eckhoff,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im SS 14 zu Ihrer Umfrage vom Typ "Vorlesung":

- Fahrzeugkommunikation -

Es wurde hierbei der Fragebogen - v2_s14 - verwendet, es wurden 11 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

Die Note 1 kennzeichnet hierbei eine maximale Güte, die Note 5 eine minimale Güte für die einzelnen Fragen bzw. Mittelwerte.

Neu:

Der Kapitel-Indikator für "Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert der 6 Hauptfragen und damit den Lehrqualitätsindex (LQI), dieser wird für die Bestenlisten der verschiedenen Kategorien, und zur Qualitätssicherung durch die Studienkommissionen verwendet.

Der Kapitel-Indikator für "Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert für die restlichen Einzelfragen, diese dienen nur der Information der Dozenten.

Bei den Einzelfragen werden je nach Fragen-Typ die Anzahl und Verteilung der Antworten, Mittelwert und Standardabweichung aufgelistet.

Die Text-Antworten für jede offene Frage sind zusammengefasst aufgelistet.

Eine Profillinie zeigt den Vergleich zu den Mittelwerten aller Rückläufer für diesen Fragebogen-Typ. Die Profillinie eignet sich auch zur Präsentation in der LV.

Eine Einordnung Ihrer Bewertung ist nach Abschluss der Ergebnisauswertung unter <http://www.tf.fau.de/studium/evaluation> --> Ergebnisse --> SS 14 möglich, hierzu die Bestenlisten, Percentile, etc. einsehen.

Bitte melden Sie an tf-evaluation@fau.de die Anzahl der ausgegebenen TANn, wenn Sie das bis jetzt versäumt haben.

Mit freundlichen Grüßen

Andreas P. Fröba (Studiendekan, apf@ltt.uni-erlangen.de)
Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, tf-evaluation@fau.de)



Dipl.-Inf. David Eckhoff

SS 14 • Fahrzeugkommunikation
ID = 14s-FzK

Erfasste Rückläufer = 11 • Formular v2_s14 • LV-Typ "Vorlesung"

Globalwerte

Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



mw=1,11
s=0,33

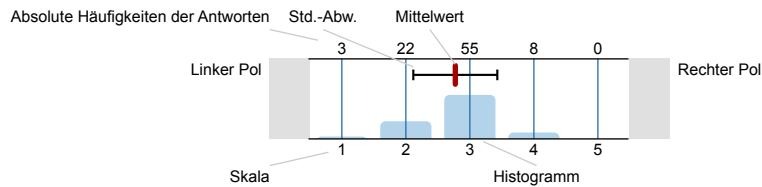
Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



mw=1,25
s=0,39

Legende

Fragetext



n=Anzahl
mw=Mittelwert
s=Std.-Abw.
E.=Enthaltung

Klick on british flag to get the english survey

Achtung: Beim Anklicken der Sprachsymbole verlieren Sie alle bisherigen Eintragungen!

Warning: If you click on a language symbol, all your previous entries will be discarded!

Allgemeines zur Person und zur Lehrveranstaltung

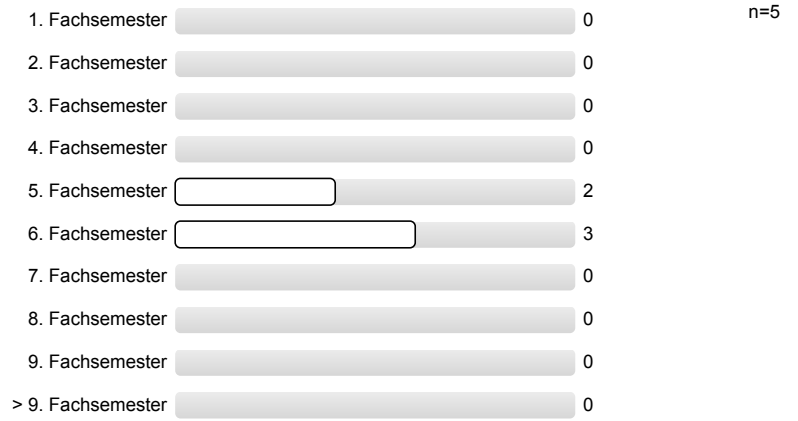
2_A) ►► Ich studiere folgenden Studiengang:

INF • Informatik	<input type="text"/>	6	n=11
IuK • Informations- und Kommunikationstechnik	<input type="text"/>	2	
Sonstiges	<input type="text"/>	3	

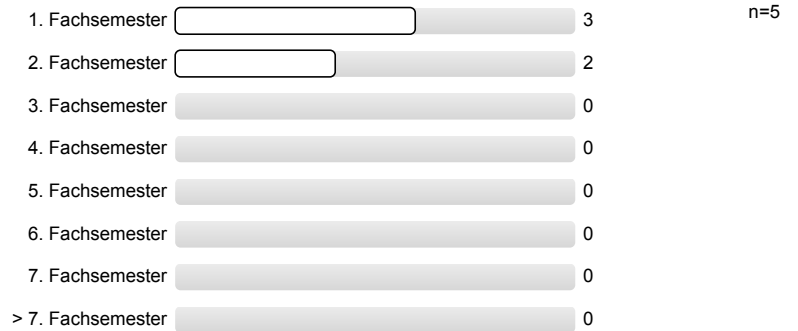
2_B) ►► Ich mache folgenden Abschluss:

B.Sc. • Bachelor of Science	<input type="text"/>	4	n=11
M.Sc. • Master of Science	<input type="text"/>	5	
M.Sc.(hons) • Master of Science with Honours	<input type="text"/>	0	
M.Ed. • Master of Education	<input type="text"/>	0	
LA • Lehramt mit Staatsexamen	<input type="text"/>	0	
Dr.-Ing. • Promotion	<input type="text"/>	1	
Zwei-Fach-Bachelor of Arts	<input type="text"/>	1	
Sonstiges	<input type="text"/>	0	

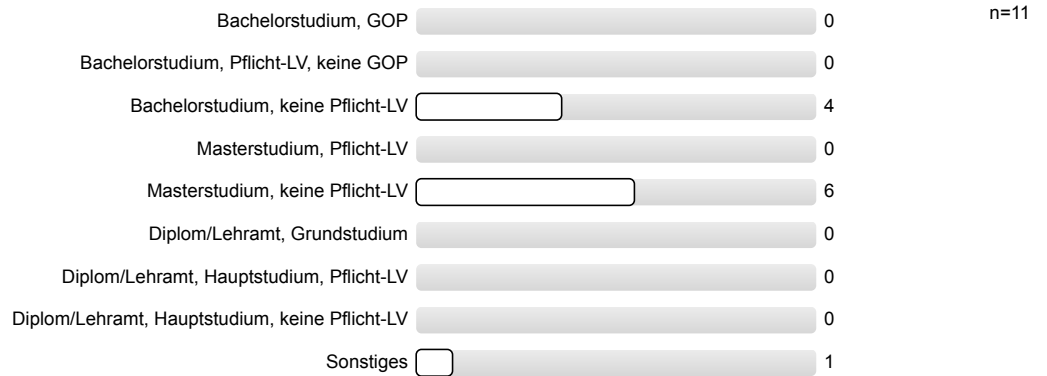
2_C) Ich bin im folgenden Fachsemester (im Bachelor):



2_D) Ich bin im folgenden Fachsemester (im Master):



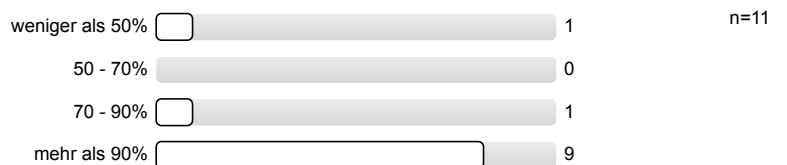
2_E) ►► Diese Lehrveranstaltung gehört für mich zum



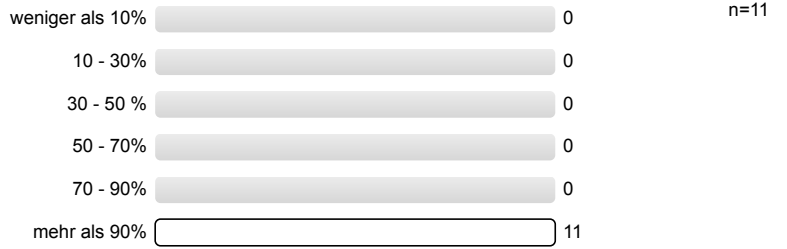
2_F) Als Studiengang bzw. Abschluss ist *Sonstiges* ausgewählt, welche Kombination studieren Sie:

- Ich bin Erasmusstudent. An meiner Heimatsuniversität studiere ich Computer Engineering.
- Informatik & Pädagogik
- Informatik-Pädagogik

2_G) Ich besuche etwa Prozent dieser Vorlesung.

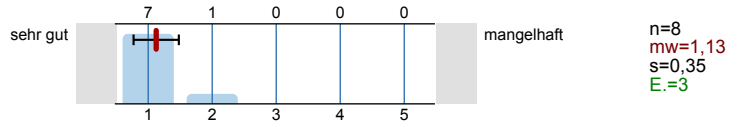


2_H) Der oben aufgeführte Dozent hat diese Vorlesung zu . . . selbst gehalten.

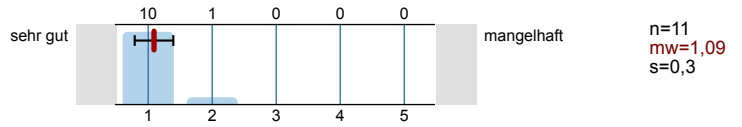


Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

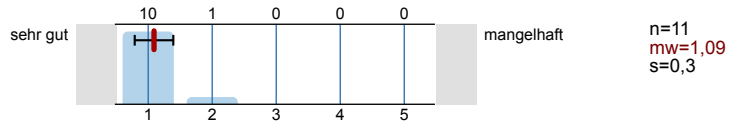
3_A) ▶▶ Die Vorlesung entspricht den im Modulhandbuch eingetragenen Inhalten und Kompetenzen.



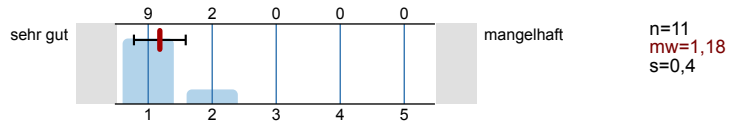
3_B) ▶▶ Wie ist die Einpassung in den Studienverlauf Ihres Studienganges?



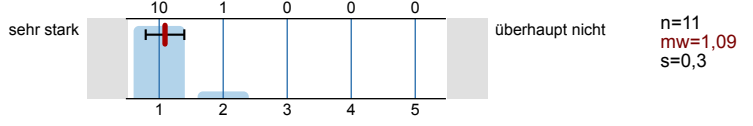
3_C) ▶▶ Wie ist die Vorlesung selbst strukturiert?



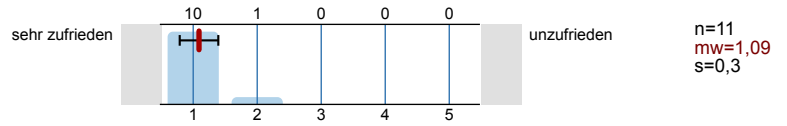
3_D) ▶▶ Wie ist die Vorlesung inhaltlich und organisatorisch mit den zugehörigen Übungen/ Tutorien/Praktika abgestimmt?



3_E) ▶▶ Der Dozent wirkt engagiert und motiviert bei der Durchführung der Vorlesung.



3_F) ▶▶ Wie zufrieden sind Sie insgesamt mit der Vorlesung:



Kommentare zu Lehrveranstaltung und Dozent

4_A) An der Lehrveranstaltung gefallen mir folgende Aspekte besonders:

- - die interessante und aktuelle Thematik ansich
- Gastvorträge und Einblicke in die Branche
- Aufgeschlossener Dozent, Praxis nah, gut fundierter Stoff, aktuell, zukunftssicher
- Der Dozent
- Die Vorträge aus der Industrie waren sehr gut!
Entspanntes Auftreten des Dozenten
- Es ist sehr spezialisiert. Toller Dozent. Verbindung mit Praxis.
- Super Präsentationsstil!
- Unterschiedliche Themen durch Beispiele sehr schön anschaulich erklärt
- alles sehr detailliert und interessant
- sehr gute / lockere Atmosphäre

4_B) An der Lehrveranstaltung gefällt mir Folgendes weniger, und ich schlage zur Verbesserung vor:

- - Vorlesung teilweise recht trocken, aber lässt sich wohl nicht vermeiden
- Uhrzeit der Vorlesung und Übung
- Zum Teil sind die Folien etwas unübersichtlich strukturiert
Der Dozent hetzt manchmal ziemlich über die Folien, wenn der Stoff nicht relevant genug für die Vorlesung ist, um ihn tatsächlich zu erwähnen, warum wird er dann nicht weggelassen ?
- keine Ahnung
- späte Uhrzeit

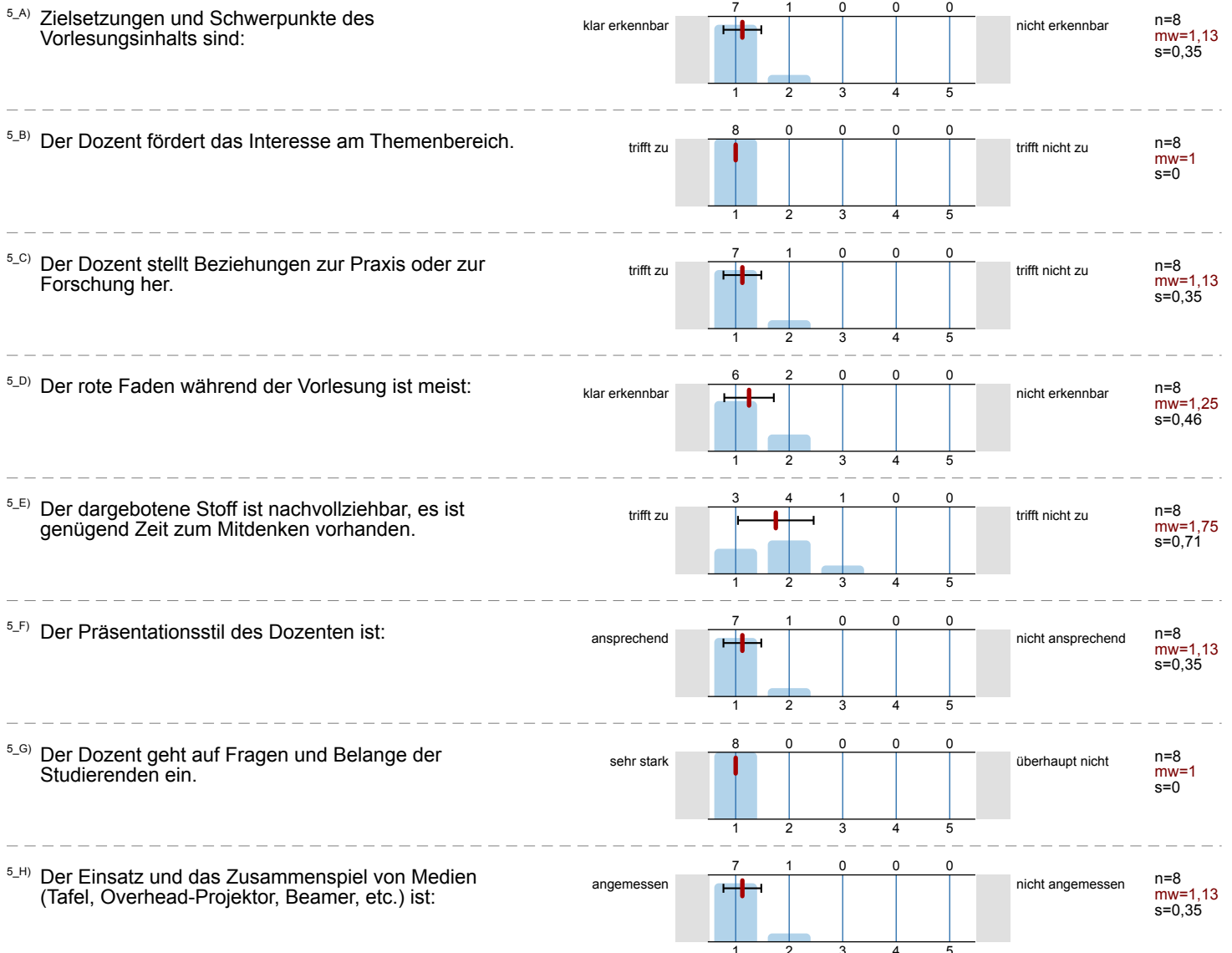
4_C) Zur Lehrveranstaltung möchte ich im Übrigen anmerken:

- Sehr Detailliert, sehr Informativ
- sehr empfehlenswert

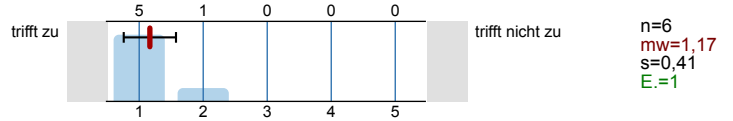
4_D) Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent beantworten?

Ja, gerne! 8 n=11
Nein, danke! 3

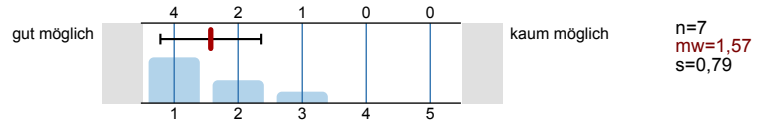
Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



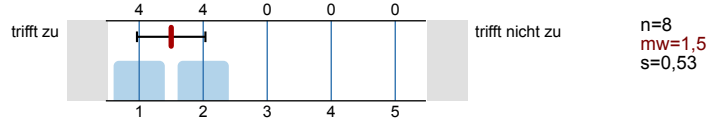
5.) Die gezeigten Experimente, Simulationen, Beispiele, Anwendungen, o.ä. helfen beim Verständnis des Stoffes.



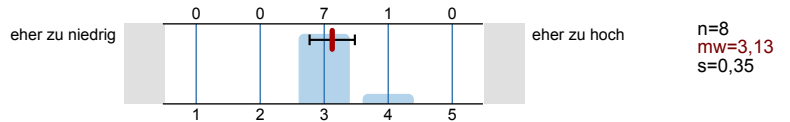
5.) Anhand des Begleitmaterials, der Literaturhinweise und Hinweise in der Vorlesung sind Vor- und Nachbereitung:



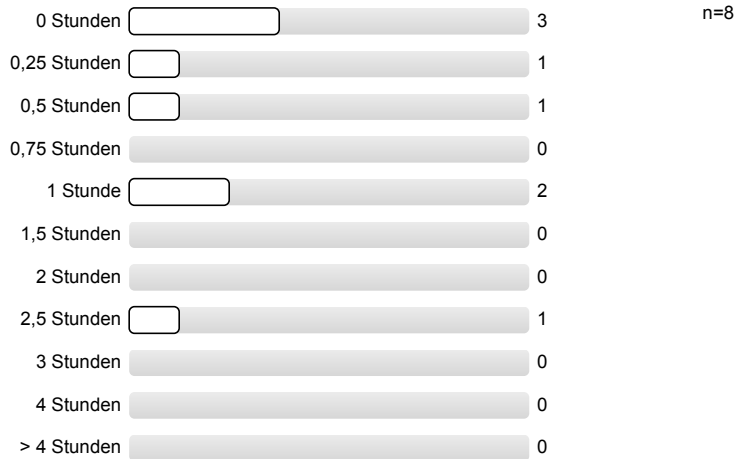
5.) Der Bezug zu den Prüfungsanforderungen wird hergestellt.



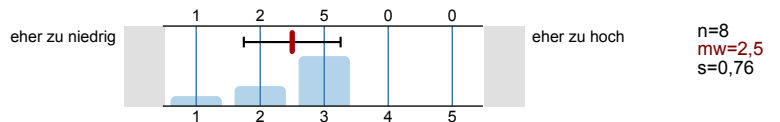
6.) Der Schwierigkeitsgrad des Stoffes ist:



6.) Mein Durchschnittsaufwand für Vor- und Nachbereitung dieser Vorlesung beträgt pro Woche:



6.) Meinen zeitlichen Durchschnittsaufwand für diese Vorlesung finde ich:



7.) Vom Dozenten gestellte Fragen beantworten? . . . (falls er Fragen definiert hat).



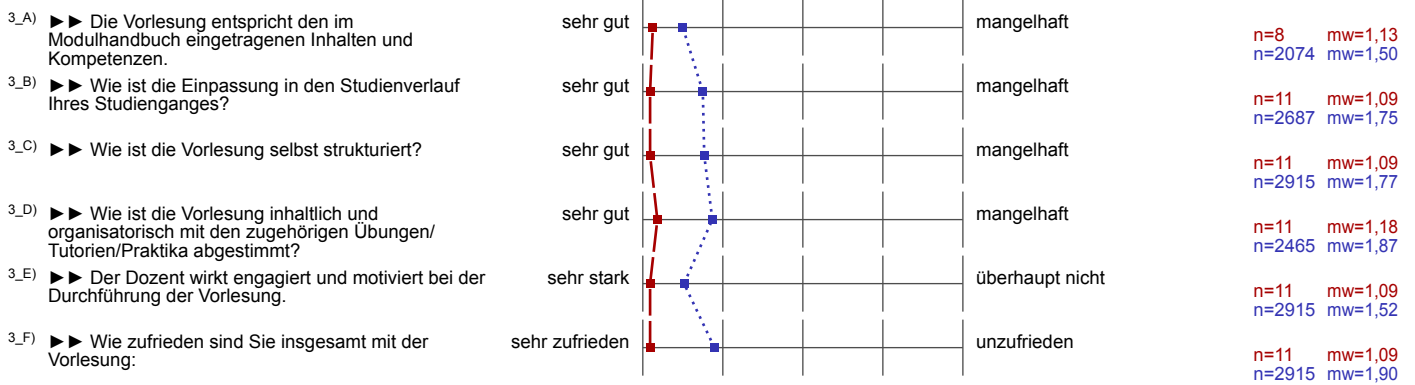
Profillinie

Teilbereich: Technische Fakultät (TF)
 Name der/des Lehrenden: Dipl.-Inf. David Eckhoff
 Titel der Lehrveranstaltung: Fahrzeugkommunikation (14s-FzK)
 (Name der Umfrage)

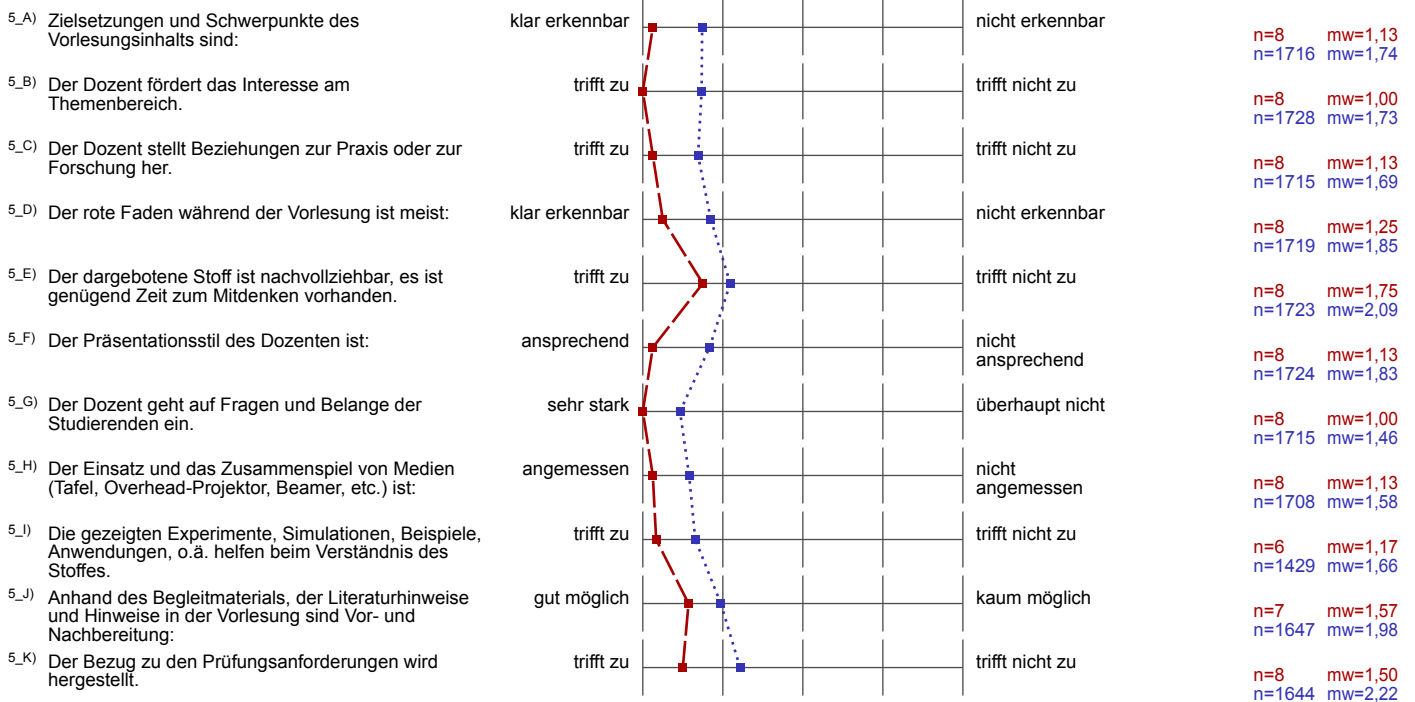
Vergleichsline: Mittelwert aller Vorlesungs-Fragebögen im SS 2014

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

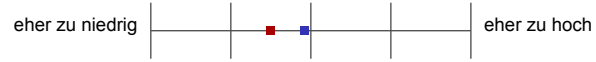
Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



6_C) Meinen zeitlichen Durchschnittsaufwand für diese Vorlesung finde ich:



n=8 mw=2,50
n=1620 mw=2,92